

## OMNITRONIC KB Kunststoff-Boxen

- Best.-Nr. 11038691 ..... KB-208, 20cm
- Best.-Nr. 11038693 ..... KB-210, 25cm
- Best.-Nr. 11038695 ..... KB-212, 30cm
- Best.-Nr. 11038697 ..... KB-215, 38cm

- + Großes Mittel- / Hochttonhorn
- + 2-Wege-Frequenzweiche
- + Stabiles Schutzgitter
- + Einbaufansch für Stativmontage

- Großes Mittel-/Hochttonhorn • 2-Wege-Frequenzweiche • Speaker-Eingang und paralleler 6,3-mm-Klinken-Eingang/-Ausgang • Einbaufansch für Stativmontage
- Stabiles Schutzgitter schützt vor Beschädigungen • Kratzunempfindliches Kunststoffgehäuse • Kompaktbox zum Transport im PKW • Ideal für Live-Musik oder zur Festinstallation in Partyräumen



KB-208

KB-210-215

Zubehör:

OMNITRONIC STS-100 Boxenhochständer	Best.-Nr. 60004150
EUROLITE STV-40A Stativ, Alu	Best.-Nr. 59007001
EUROLITE STW-370A Kurbelstativ 370cm Alu	Best.-Nr. 60000820
Wandhalterung für Boxen mit Einbaufansch	Best.-Nr. 60004610
Wandhalterung XY f. Boxen m. Einbaufansch	Best.-Nr. 60004620

Technische Daten:	KB-208	KB-210	KB-212	KB-215
Gerät:	KB-208	KB-210	KB-212	KB-215
Belastbarkeit nominal:	100 W RMS	250 W RMS	300 W RMS	350 W RMS
Belastbarkeit Programm:	200 W	500 W	600 W	700 W
Komponenten:	20 cm Woofer, 2,5 cm Horn	25 cm Woofer, 3,5 cm Horn	30 cm Woofer, 3,5 cm Horn	38 cm Woofer, 4,5 cm Horn
Anschlüsse:	Speaker, Klinken-Buchse	1 Speaker-Buchse	2 Speaker-Buchsen	2 Speaker-Buchsen
Empfindlichkeit:	90 dB (1 W, 1 m)	92 dB (1 W, 1 m)	92 dB (1 W, 1 m)	95 dB (1 W, 1 m)
Max. Schalldruck:	112 dB (1 m)	120 dB (1 m)	120 dB (1 m)	123 dB (1 m)
Impedanz:	8 Ω	8 Ω	8 Ω	8 Ω
Frequenzbereich:	65-18.000 Hz	55-18.000 Hz	50-18.000 Hz	40-18.000 Hz
Maße (H x B x T):	400 x 277 x 257 mm	515 x 430 x 305 mm	580 x 480 x 325 mm	740 x 555 x 400 mm
Gewicht:	6,5 kg	10 kg	18 kg	27 kg

## OMNITRONIC NKB Kunststoff-Boxen

- Best.-Nr. 11038780 ..... NKB-208
- Best.-Nr. 11038783 ..... NKB-210
- Best.-Nr. 11038786 ..... NKB-212
- Best.-Nr. 11038789 ..... NKB-215

- + Passive Zweiwegebox für PA- und DJ-Anwendungen
- + 2-Wege-Bassreflexsystem
- + Stabiles Kunststoffgehäuse
- + Einbaufansch für Stativmontage
- + Tragegriffe

- 2-Wege-Bassreflexsystem mit 20-cm-Tieftöner und 2,5-cm-Hochtöner
- Speaker-Anschlüsse • Stabiles Kunststoffgehäuse mit Schutzgitter und Tragegriffen • Einbaufansch für Stativmontage • Einsatz als Bodenmonitor, stehend, auf Boxenhochständer oder auf Wandhalterung • Für mobile Live- und DJ-Anwendungen



NKB-208

NKB-210

NKB-212

NKB-215

Technische Daten:	NKB-208	NKB-210	NKB-212	NKB-215
Gerät:	NKB-208	NKB-210	NKB-212	NKB-215
Belastbarkeit nominal:	90 W RMS	140 W RMS	160 W RMS	200 W RMS
Belastbarkeit Programm:	180 W	300 W	380 W	450 W
Komponenten:	20 cm Woofer (8"), 2,5 cm Horn (1")	25 cm Woofer (10"), 3,5 cm Horn (1,35")	30 cm Woofer (12"), 3,5 cm Horn (1,35")	38 cm Woofer (15"), 4,4 cm Horn (1,73")
Anschlüsse:	2 x Speaker	2 x Speaker	2 x Speaker	2 x Speaker
Empfindlichkeit:	95 dB (1 W, 1 m)	97 dB (1 W, 1 m)	97 dB (1 W, 1 m)	103 dB (1 W, 1 m)
Max. Schalldruck:	112 dB (1 m)	120 dB (1 m)	120 dB (1 m)	123 dB (1 m)
Impedanz:	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm
Frequenzbereich:	60 Hz - 18 kHz	55 Hz - 18 kHz	50 Hz - 18 kHz	45 Hz - 18 kHz
Maße (HxBxT):	400 x 255 x 220 mm	515 x 320 x 290 mm	592 x 405 x 320 mm	710 x 485 x 380 mm
Gewicht:	6 kg	10 kg	18 kg	20 kg